

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-technology-fury-beast-rgb-modul-pamieci-16-gb-1-x-16-gb-ddr5-2800-mhz-p-369376.html>



Kingston Technology FURY Beast RGB moduł pamięci 16 GB 1 x 16 GB DDR5 2800 MHz

Cena brutto	1 423,99 zł
Cena netto	1 157,72 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3821
Kod producenta	KF556C36BBEA-16
Kod EAN	740617330786
Ustawienie trybu	2048M x 64
Typ pamięci RAM	DDR5
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Ranking pamięci	1
Opóźnienie cas	36
Napięcie pamięci	1.25 V
Kraj pochodzenia	Chiny, Tajwan
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 100 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Wysokość produktu	42,2 mm
Szerokość produktu	7,11 mm
Głębokość produktu	133,3 mm
Wysokość opakowania	171,4 mm
Waga wraz z opakowaniem	63,55 g
Waga produktu	42,38 g
Szerokość opakowania	57,1 mm
Głębokość opakowania	14 mm
Przeznaczenie	PC
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Ostrzeżenia	Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.
Pamięć RAM	16 GB

Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	1.0
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	88,9 mm
Podświetlenie	Tak
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	Tak
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	193 mm
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Szybkość przesyłania danych pamięci	5600 MT/s
On-Die ECC	Tak
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	25 szt.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	1 x 16 GB
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	325,1 mm
Korekcja ECC	Nie
Standard JEDEC	Tak
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	1,82 kg
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	1,8 V
Odświeżany czas cyklu wiersza	295 ns
Czas cyklu wiersza	48 ns
Czas aktywności wiersza	32 ns
profil SPD	Tak
Pokrycie ołowiem	Złoto

Opis produktu

- Gwarancja: G024M